

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING***

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Perancangan Alat Press Kayu Manual**
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis ke-2 (dua)
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar nasional Teknik Mesin dan Mechanical Expo 1
 b. ISBN : 978-979-8148-50-7
 c. Tahun terbit, tempat : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/ organizer : Teknik Mesin Universitas Kristen Indonesia
 e. Alamat repository PT/web : <http://repository.uki.ac.id/232/1/Perancangan%20Alat%20Press%20Kayu%20Manual%20%28Seminar%20Nasional%20dan%20Mechanical%20Expo%29.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google scholar

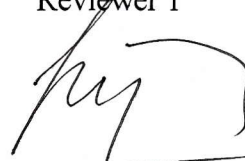
Kategori Publikasi Makalah ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 40% x 10 = 4		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,4	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,2	1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,2	1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		1,2	1,2
Total = (100%)		4	4
Nilai Pengusul = 4			

Catatan Reviewer:	a. Kelengkapan unsur isi artikel : memenuhi syarat b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : sudah memadai c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi : sudah memadai d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : sudah memadai e. Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi f. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu
-------------------	--

Jakarta, Februari 2020
 Reviewer 1



Tr. Kimar Turnip, MT

NIP. 841179

Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW* KARYA ILMIAH : PROSIDING*

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Perancangan Alat Press Kayu Manual**
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis ke-2 (dua)
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar nasional Teknik Mesin dan Mechanical Expo 1
 b. ISBN : 978-979-8148-50-7
 c. Tahun terbit, tempat : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/ organizer : Teknik Mesin Universitas Kristen Indonesia
 e. Alamat repository PT/web : <http://repository.uki.ac.id/232/1/Perancangan%20Alat%20Press%20Kayu%20Manual%20%28Seminar%20Nasional%20dan%20Mechanical%20Expo%29.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google scholar

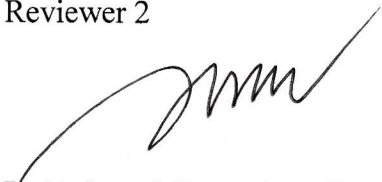
Kategori Publikasi Makalah ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 40% x 10 = 4		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,4	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,2	1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,2	1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		1,2	1,2
Total = (100%)		4	4
Nilai Pengusul = 4			

Catatan Reviewer:	a. Kelengkapan unsur isi artikel : telah memenuhi syarat b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : telah memadai c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi : telah memadai d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah memadai e. Indikasi Plagiasi : tidak ada f. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu
-------------------	--

Jakarta, Februari 2020
Reviewer 2


If. Rahmad Samosir, MT
 NIP. 111808
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI